

可降解塑料检测

产品名称	可降解塑料检测
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	时限:7-10日 产品形式:报告 样品形式:送样
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	15395107696

产品详情

降解塑料是指一类其制品的各项性能可满足使用要求，在保存期内性能不变，而使用后在自然环境条件下能降解成对环境无害的物质的塑料。因此，也被称为可环境降解塑料。

现有多种新型塑料：光降解型塑料、生物降解型塑料、光/氧化/生物全面降解性塑料、二氧化碳基生物降解塑料、热塑性淀粉树脂降解塑料。

检测范围：

薄膜类（购物袋，包装袋，农用薄膜，保鲜袋，垃圾袋，连卷袋等），胶带，可降解餐具，塑料纤维制品，聚乳酸冷饮吸管等

检测项目：

崩解试验、最终需氧生物分解能力试验、生物分解试验、土壤填埋试验、生物降解性试验、快速生物降解性二氧化碳产生试验等。

部分标准：

GB/T 18006.2-1999 一次性可降解餐饮具降解性能试验方法

GB/T 32163.2-2015 生态设计产品评价规范第2部分：可降解塑料

DB37/T 1863-2011 山东省环境友好型产品技术要求 本色可降解餐饮具

GB/T 19811-2005 在定义堆肥化中试条件下 塑料材料崩解程度的测定

GB/T 19277.1-2011 受控堆肥条件下材料最终需氧生物分解能力的测定.采用测定释放的二氧化碳的方法.第1部分：通用方法

GB/T 19276.1-2003 水性培养液中材料最终需氧生物分解能力的测定
采用测定密闭呼吸计中需氧量的方法

GB/T 19275-2003 材料在特定微生物作用下潜在生物分解和崩解能力的评价

GB/T 20778-2006 水处理剂可生物降解性能评价方法 CO₂生成量法

GB/T 21856-2008 化学品.快速生物降解性.二氧化碳产生试验